In	idex	of Cl	laims	

Application No.

O9/102,939

Examiner

Michael N. Opsasnick

Applicant(s)

BISCHEL

Art Unit

2655

,	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

										_
Cla	aim	L			_[	Date	-			
Final	Original	4/14/05								,
	1									
	2	✓								
	1 2 3 4	√ √								
	4	=								
	5	=								
	6	=								
	7	=	_			$oxed{oxed}$				_
	8	=			_		<u> </u>			_
	9 10			_	$\vdash$		_		$\vdash$	$\dashv$
	11	μ_		_	_	_	$\vdash$	_	_	$\vdash$
	12	0	-	H	$\vdash$	Н	-		-	$\vdash$
	13	0	Н		$\vdash$	-	H			$\vdash$
	14	0	-	_		H	Т			$\Box$
	12 13 14 15 16 17 18 19	0			П					Н
	16	=				П				
	17	V								
	18	✓								
	19	√								
	20	√								
	20 21 22	\ \ \ \ \ \ \			L		_			
	22	✓		_	_					Ш
	23 24	<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>		_	
	24	⊢	<u> </u>	<u> </u>			_		_	
	25	┝	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>		_	-
	26 27	V	-	<del> </del>	$\vdash$	_				-
	28	<u>  v</u>	-	$\vdash$	-				_	
	28 29 30	1.7	$\vdash$	┝┈			┢		-	
	30	7	$\vdash$	┢─	<del> </del>	-				-
	31	1		$\vdash$			_			
	31 32 33	\ \ \ \	Г	Г			Г			
	33	=								
	34	=								
	35	Ξ								
	36	▣								
	37	=	ļ	oxdot	L	_		Щ		Щ
	38	=	<u> </u>	$\vdash$	Ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	39	ᆖ	├-	<u> </u>	-	_	ļ		_	$\vdash$
	40	=	ļ	-		$\vdash$	├-	-	_	$\vdash$
	41 42	=	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-		$\vdash$
	42	0	├-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊢			
	44	0	├-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	_	_	$\vdash$
	45	0	$\vdash$	$\vdash$	╁	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	46	0	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	47	0	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Ι-	$\vdash$	H	_	-	
	48	0	<del>                                     </del>	Г	$\vdash$	Г	Г	_	_	$\Box$
	49	Ē	┢		Г					
	50	=			Г					

Cla	im	Date								
- T	Original	4/14/05								
Final	ij	4								
"	ŏ	4								
		<u> </u>		-	$\vdash$	_	-		Н	
	51	=				_	_			
L	52	=								
	53									
	51 52 53 54 55 56	< < < =								
	55	✓								
	56									
	57									
	58 59									
	59									
	60	√								
	61	=								-
	61 62				$\Box$	$\neg$	$\neg$			
	63	_		Н	$\vdash$					
	64	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	М	$\vdash$	
	64 65	1		$\vdash$	$\vdash$			_	$\vdash$	
-	66	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	_	$\vdash$	-	$\vdash$	-
	66 67	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$	_	-	-
<b>—</b>	0/	-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-
<b> </b>	68	_		<u> </u>	_				_	
<b>—</b>	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	_		<u> </u>					_	
	70	_		_		_				
L	71	_		_						
	72									
	73				L					
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80			Г						
	81							_	_	_
	82 83		Н		Г	_				
$\vdash$	83	-	<u> </u>			_		-		
<b>—</b>	84		Н	$\vdash$	H		$\vdash$	<del></del>	$\vdash$	
<b>—</b>	85	<del>                                     </del>	$\vdash$	┪	$t^-$		$\vdash$	_	Н	-
<b></b>	85 86	1	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	Н		<del>                                     </del>	$\vdash$	
<b>—</b> —	87	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	H-	$\vdash$		-
	88	$\vdash$	-	├-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	<b></b> -
-	89	$\vdash$	├-	├-	$\vdash$	├	$\vdash$	├	$\vdash$	<del> </del>
	09	⊢	├-	├	H	<u> </u>	┝	_	<u> </u>	
	90	$\vdash$	├-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	
-	91	<del> </del>	<del> </del>	├-	$\vdash$	-	<del> </del> —	<u> </u>	$\vdash$	_
	92	<b>!</b> —	<u> </u>	-	⊢-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	94	L.	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L.
	96	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>
	97	<u> </u>	L_	_		_	<u> </u>		L_	<u> </u>
	98	L	$oxedsymbol{oxed}$	<u>_</u>	_				$oxed{oxed}$	
	99	匚								
	100							,		

Cli	aim	Date								
ja l	Original									
Final	rig.									
						-				
	101									
	102									
	103									
-	104 105									
	105	_								
	106									
	107									
	108 109									
	109									
	110 111									
	111									
	112									
	113									
	114									
	115									
	116									
	117									
	118 119									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	121 122 123 124 125									
	125									
	126 127									
	127									
	l 128					_	L			
	129 130					<u> </u>				
	130									
	131					L				
	132 133	Ш		Ш		$ldsymbol{f eta}$	L	L	L.	
	133					L	L			Ш
	134					_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	135	L	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	136	L_		$oxed{oxed}$		L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u>L</u>	Ш
	137		L	L	L.	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	138	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	Щ
	139	<u></u>			<u> </u>	_		L_	ļ	Щ
	140	<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ь.	<b>├</b>		<u> </u>	$\vdash \dashv$
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		<u> </u>	Ш
	143	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> _	$\vdash$	╙	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144	Щ	<u> </u>	ļ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	·	_	<u> </u>	ĻΉ
	145	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<b> </b>	Щ
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	<u> </u>	Ь.	Щ
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	148	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ш
	149	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
	150	l	L	<u></u>	匚	L	<u> </u>	<u> </u>		لــــا